Arreive 1 Arriexe 3 Armexe 5	dis displantament Annava 2 Annava 4. Annava
portisions La perspective A	de dévelonnement
es importations et ex	de produits finis
neonmetion L'industrie Lo	Guebécoise
La consommation	de produits de marinades Québécoise
La gartino	de produks

En 1997, la Filière des légumes de transformation* décidait d'accorder une partie de ses efforts au développement du sous-secteur des légumes marinés. Compte tenu du peu d'informations disponibles sur le sujet, il fut décidé de rédiger un bref profil de cette industrie de façon à permettre uttérieurement aux membres de la Filière d'élaborer un plan d'actions approprié.

I. LA GAMME DE PRODUITS

Il convient de préciser l'étendue de la gamme de produits considérés lorsqu'on parle de la catégorie des "légumes marinés". Règle générale, il s'agit de légumes dont la durée de vie est prolongée par immersion dans une saumure de vinaigre et de sei, mais certaines exceptions font également partie de la catégorie. Le principal groupe de produits est sans contredit celui des concombres marinés, connus également sous le nom de cornichons, ou "pickles" en anglais. Considérant qu'ils représentent l'essentiel des ventes de l'ensemble de la catégorie des légumes marinés, il importe d'en décrire les principales caractéristiques. Les concombres marinés peuvent être offerts entiers, en tranches, en quartiers ou en cubes; ils sont disponibles en diverses saveurs : sucrés (sweet), surs (sour), à l'aneth (dill) ou autres.

Il existe trois procédés de conservation différents, qui conférent aux produits des saveurs spécifiques :

- e frais (fresh pack pickle) : dans les heures qui suivent sa cueillette, le produit est tranché ou non, mis en pot et additionné de saumure. Le couvercle est sous vide, puis est soumis à une pasteuriosation et à un refroidissement rapide. Les petits concombres (classés #1 et #2) sont utilisés pour le frais.
- le fermenté (processed pickle) : après cueillette des concombres (classés #3 et #4), ceux-ci sont placés dans un grand réservoir d'entreposage rempli d'un solution salée, où ils subissent une fermentation lactique qui leur permettra de se conserver tout en leur donnant une saveur caractéristique. Le produit est ensuite tranché ou non, puis mis en pot dans la saumure désirée. La relish sucrée fait partie de cette catégorie et représente un volume de vente importan
 - le réfrigéré (refrigérated pickle) : le procédé est le même que pour le frais, à la différence que l'étape de pasteurisation est éliminée. La conservation du pr repose plutôt sur sa réfrigération continue, et la durée de vie est relativement courte. La saveur rehaussée qui en résulte explique la popularité croissante type de produit aux États-Unis

^{*} La Fillère des Mgumes de transformation, fondée en 1992, regroupe des représentants de la production agricole, de la transformation et de la distribution alimentaire, ainsi que du gouvernement du Cuièbec. Par la concertation de leurs actions, les partenaires visent à mettre en onuvre des mesures susceptibles de favoriser le développement de l'ensemble du secteur québécois des légumes de transformation.

L'ensemble des autres produits marinés constituent le groupe des produits "de spécialité". On peut retrouver en tablettes :

- Betterave
- Oignon perlé
- Oignon rouge
 - Poivron
- Piment fort
 Carotte
- Mélanges de toutes sortes
- Chou-fleur
- Asperge
- CourgetteChoucroute
 - Céleri
- Olives (noires, farcies...)
- Diverses légumineuses

Annexe 5	Access
Annexe 3	Armexe 4
Annexe 1 Ann	Annexe 2
La perspective	de développement
Les importations et exportations	de produits finis
L'Industrie	Québécoise
La consommation	de marinades
La garrere	de produits

| Économie | | Transformation | | Publications |



Gouvement du Québec
Ministère de l'Agriculture, des

© Gouvernement du Québec- 1997-98

Québec :::

s importations of exportations. La per
10

Réalisé pour les Filière des légumes de transformation

par

Roger Lamontagne et Suzanne Dumas

Roger.lamontagne@agr.gouv.qc.ca

Direction générale des affaires économiques

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec

Mai 1998

Economie Transformation des aliments

Publications



Souvemenent du Custec.
Ministers de l'Agriculture, des
Pécheries et de l'Almentation
Québec ass

G axamu	Acresid.
exe 1 Annexe 3 /	exe 2 Arriexe 4
perspective Ann	éveloppement Anna
exportations La	fres de d
s importations et	de produts
L'industrie Le	Guebecorse
La consonmation	de marinades
La garratie	DE DILDONALS

2. LA CONSOMMATION DE MARINADES

de cette hausse, en particulier les cornichons sucrés (dont les bread & butter) et les gherkins. Les statistiques de ventes au Canada pour 1997 sont rapportées à l'Annexe 1. En terme monétaire, les ventes totales pour la gamme de produits figurant à cette annexe se sont établies à 118,5 millions La consommation de mannades démontre une relative stabilité. Selon les données recueillies par la firme AC Nielsen, le volume des ventes de marinades en 1997 a progressé de 3,8 % par rapport à celui de 1995, pour l'ensemble du Canada. Les produits de concombres expliquent l'essentiel

de l'ensemble des ventes au Canada en 1997. Les statistiques de ventes au Québec pour 1997 sont rapportées à l'Annexe 2. Les ventes totales y Pour la même période de deux ans, les ventes de marinades au Québec ont régressé de 3,5 %. La baisse des ventes provient autant des produits de concombres que des produits de spécialité. Les changements mesurés touchent principalement les comichons sucrés mélangés, en baisse de 17,6 %, les betteraves, en baisse de 11 %, et les bread & butter, en hausse de 15,5 %. Selon AC Nielson, le Québec ne représentait plus que 18,6 % ont atteint 24,8 millions de dollars.

Les statistiques de ventes aux États-Unis figurent en Annexe 3. Les informations sont regroupées de façon très différente par rapport à ce qui se fait au Canada, ce qui empêche toute comparaison avec les statistiques précédentes. Le marché total aux États-Unis s'est établi à 1,427 milliard de dollars US en 1996, soit près de 2 milliards de dollars canadiens. Au Québec, une récente enquête démontrait que les légumes marinés affichent un niveau de pénétration élevé des foyers, de l'ordre de 72 %. Parmi les consommateurs de concombres marinés, 70 % achètent également des produits de spécialité. Pour l'ensemble de la catégorie des marinades, 42 % du chiffre d'affaires annuel est réalisé durant la saison estivale. Afin de stimuler les ventes et de profiter de la popularité grandissante des mets italiens et méditerranéens, de nouveaux produits font leur apparition sur le marché tels que les piments forts Peperoncini et les marinades de style Méditerranée. D'autres nouveautés contribuent également à maintenir le niveau des ventes de la catégorie, par exemple les comichons à sandwiches de type stackers (tranchés sur le long) qui ont atteint près de 10 % du volume total des ventes de concombres marinés.

60.7

| Économie | Transformation | Publications







e 3 Annexe 5	e 4 Acceui
Annexe 1 Annex	Amexe 2 Armexe
Laperspective	de développement
Les importations el exportations	the particularity firms
L'industrie	Guebeccise
La consonmation	de marinades
La gentine	DE DECIDION

3. L'INDUSTRIE QUÉBÉCOISE

3.1 Approvisionnement en légumes

- 3,1.1 Production québécoise
- 3.1.2 Importations de légumes

3.2 Transformation

- 3.2.1 Principaux transformateurs québécois de légumes marinés
- 3.2.2 Volumes transformés
- 3.2.3 Caractéristiques de la transformation

3.3 Compétiteurs

- 3.3.1 Canada
- 3.3.2 États-Unis
- 3.3.3 Autres pays

^{3.1.1} Production québécoise

La plus importante production de légumes destinés à la fabrication de marinades est de loin celle des concombres. Il n'y a que quelques producteurs de poivrons et de piments destinés à la transformation (dans le vinaigre) ainsi que très peu de producteurs de choux-fleurs.

Concombres de transformation

En 1997, on dénombrait 69 producteurs de concombres destinés à la transformation, répartis de la façon suivante : 32 dans Lanaudière, 8 dans Laurentides, 16 dans Nicolet et 13 dans St-Hyacinthe.

Le volume total de production a atteint un sommet en 1997, en hausse de 10 % par rapport à 1993. Les volumes des cinq dernières années (en tonnes courtes) ont été les suivants *:

1993: 19 762

1994: 18 129

1995: 19 706

1996: 20 428

De cette production, quelque 5 000 t.c. sont annuellement vendues hors du Québec (en Ontario et aux États-Unis). En 1995, les superficies cultivées en concombres de transformation au Québec et en Ontario étaient presque identiques, soit respectivement 837 et 832 hectares.

* Source : Fédération québécoise des producteurs de fruits et légumes de transformation

aura besoin de 60 % de ses achats en #3, un autre pourra ne vouloir que 20 % de ce format. La moyenne historique aux champs, telle qu'observée Les besoins en divers formats de concombres diffèrent d'un transformateur à l'autre, selon sa gamme de produits finis. Alors qu'un transformateur au Québec, est la suivante

Classification	Diamètre	Moyenne historique
#1	< 26 mm	8 %
#2	26,1 - 31 mm	12 %
#3	31,1 - 42 mm	42 %
#4	42,1 - 55 mm	38 %

Les frais de main-d'œuvre à la récolte représentent un élément important du coût total des légumes à marinade. Or, on estime que moins de 2 % de la production québécoise des concombres de transformation fait l'objet d'une récolte mécanisée ; aux États-Unis, cette pratique s'applique à plus de sont possibles dans certains états. L'utilisation plus forte de concombres de format # 3, par rapport à ce qui se fait au Québec, facilite également le reliés à cette mécanisation peuvent se justifier chez nos voisins par l'étendue des superficies de culture et par le fait que deux récoltes par année 50 % de l'ensemble des récoltes et cette proportion peut atteindre 85 % dans certains états comme le Michigan. Les investissements importants recours à la récolte mécanisée.

Piments forts et poivrons de transformation

En 1996, la production québécoise totale de piments forts et de poivrons s'est établie à quelque 10 000 tonnes courtes, dont 400 à 600 tonnes ont fait l'objet de transformation en marinades.



3.1.2 Importations de légumes

Les transformateurs québécois ont tout avantage à favoriser l'achat de légumes cultivés dans leur province. En effet, l'approvisionnement local :

- 🏶 assure la fraïcheur des produits et, par conséquent, un meilleur rendement est noté à l'étape de la transformation;
 - minimise les coûts de transport;
- évite le taux de change élevé face aux achats américains.

En ce qui concerne le concombre, les transformateurs sont parfois forcés de s'approvisionner hors Québec lorsque le volume de production locale est insuffisant pour un format donné. Globalement, nos importations comptent pour seulement 5 % de l'approvisionnement en concombres de transformation. Les échanges de formats de concombres entre transformateurs québécois et ontariens sont privilégiés avant de recourir à

Par ailleurs, plusieurs autres produits font régulièrement l'objet d'importation par manque de disponibilité sur le marché local. C'est le cas des produits suivants:

Produit	% d'importation (estime)	Origine
Olives	100	Espagne, Grèce
Cerises	100	USA, Chili, Italie
Oignons perlés	100	Ontario, Hollande
Oignons rouges	80	Ontario
Gherkins	100	Indes, Sri Lanka
Piments forts	25	Ontario
Poivrons	20	Ontario

Retour au menu principal

3.2.1 Principaux transformateurs québécois de légumes marinés

(classés par ordre décroissant de volume de production)

- Nabisco Ltée (Sainte-Thérèse)
- (Coronation, Aylmer, Primo et marques privées)
 - Aliments Kouri Inc (Laval)
- (Mrs Whytes, Grand Prix, Transalpine et marques privées)
 - Produits S&G Inc (Sainte-Sophie)
- (S&G, Canadiana, Fascination et marques privées)
 - Aliments Putters Inc (Sainte-Sophie)
 - (Putters et marques privées)
- Aliments Cibona Inc (Saint-Laurent)
 - (Cibona et marques privées)

 Aliments Sibon (Saint-Narcisse)
 - (Si Bon et marques privées)

Retour au menu principal

3.2.2 Volumes transformés

Il n'y a jamais eu d'enquête réalisée auprès des transformateurs québécois dans le but de déterminer le volume annuel global de transformation par légume. Le seul estimé valable, disponible grâce au plan conjoint liant les producteurs et les transformateurs, concerne le groupe des concombres : en 1997, quelque 17 000 tonnes courtes de concombres ont fait l'objet de transformation dans les usines québécoises.

Retour au menu principal

3.2.3 Caractéristiques de la transformation

L'approvisionnement des usines québécoises en concombres est régi par des conventions d'achat encadrées par une réglementation, sous la forme Certaines usines sécurisent leur approvisionnement auprès des producteurs à l'aide de conventions d'achat, mais de façon générale les industriels d'un plan conjoint. Un système similaire à celui du Québec existe en Ontario, de sorte que les conditions d'approvisionnement des usines de ces font plutôt affaire avec des maisons de courtage de grande taille. Ces dernières s'occupent de l'étape de la récolte, souvent en recourant à de la main-d'œuvre mexicaine peu coûteuse, et regroupent l'offre de produits pour répondre aux besoins des usines de transformation. Cette pratique deux provinces sont comparables. Par contre, aux Etats-Unis, aucune législation ne régit le commerce entre producteurs et transformateurs. permet d'assurer un approvisionnement régulier, disponible à l'année, et ce à un coût très compétitif De manière à améliorer leur compétitivité, les transformateurs québécois cherchent à occuper leurs usines à l'année longue. La saison de la récoite printemps et en récoltant plus tardivement à l'automne ; l'approvisionnement en quantité suffisante de concombres hâtifs et tardifs pourra contribuer transformateurs peuvent compter sur d'autres produits pour occuper leurs lignes de fabrication, tels les concombres fermentés (relish et autres, de est la plus occupée avec la fabrication des produits de concombres frais, mais elle ne représente que deux mois dans l'année (juillet et août). Les à augmenter la compétitivité des usines québécoises et à développer l'exportation de produits. La disponibilité de la main-d'œuvre représente la février à mai) et les produits de spécialité, préparés à l'automne (septembre à décembre) pour la forte demande qui se situe dans la période de producteurs sont fortement incités par les transformateurs à allonger la période de récolte de concombres en recourant à des semis hâtifs au principale contrainte pour assurer la récolte tardive, puisque cette période coîncide avec le retour à l'école des étudiants. Par ailleurs, les

Au cours des dernières années, on a assisté au Québec à une spécialisation des principaux transformateurs en terme de produits et de segments du marché local. Cette spécialisation a permis de réduire la compétition directe entre entreprises et d'améliorer la productivité des lignes de fabrication. Il n'en demeure pas moins que les usines québécoises sont de très petite taille en comparaison avec celles implantées aux États-Unis, facteur qui affecte négativement leur compétitivité.

restreint. Le fait qu'il existe peu de barrières réglementaires et technologiques pour entrer dans ce type d'industrie explique en partie l'intérêt des On assiste régulièrement à l'arrivée de petits investisseurs qui s'implantent sur une base régionale et qui grignotent les parts d'un marché déjà

nouvelles saveurs. La croissance observée, qui repose sur l'usage de légumes moins traditionnels et d'assaisonnements relevés, n'a toutefois que À l'heure actuelle, on observe une relative stabilité dans les ventes et les innovations touchant les produits du concombre. C'est dans les autres légumes marinés et dans les spécialités que l'on rencontre le plus de nouveautés, principalement sous forme de mélanges de légumes et de peu d'impact sur la production puisque plusieurs des produits en cause font l'objet d'importation (olives noires, piments...)

Ce type de réglementation n'existe pas aux États-Unis, où n'importe quel format peut être mis en marché. À l'heure actuelle, peu d'entreprises de ce Les produits marinés sont soumis à la réglementation canadienne relative aux formats d'emballage, tant pour la vente au détail qu'à l'institutionnel réglementation canadienne sur l'étiquetage bilingue représente une barrière importante pour ces entreprises, particulièrement au Québec où cette pays s'astreignent à emballer leurs produits dans les formats spécifiques au Canada, ce qui limite leur pénétration sur notre marché. De plus, la

réglementation est appliquée avec plus de rigueur que dans d'autres provinces.

Retour au menu principal

3.3.1 Canada

À l'extérieur du Québec, les autres entreprises canadiennes de marina les sont toutes situées en Ontario

- Bick's, division de Multifoods Inc.
- (marques Habitant, Bick's, Gattuso, Rose, McLaren)
 - Strub Brothers Ltd
- (marque Strub's)

 Lakeside Packing Company Ltd (marque Lakeside)

Parmi celles-ci, i'usine de Multifoods se démarque avec une capacité quatre fois supérieure à celle de la plus grosse usine québécoise. Les marinades de Multifoods et de Strub sont actuellement distribuées au Québec.

Retour au menu principal

3.3.2 États-Unis

Par contre, plusieurs usines américaines affichent une capacité dix fois supérieure à celle de notre plus grosse usine. Elles profitent donc d'économies d'échelle significatives. Les plus importantes entreprises du secteur sont :

- Dean Pickles and Specialty Products Co.
 - Heinz USA, div. de H.J. Heinz Co.
- Vlasic Foods Inc. (la marque la plus vendue aux USA)
- Claussen Pickle Co. (seul fabricant de pickles réfrigérés)
 - Mt Olive Pickle Co. Inc.
- Steinfeld's Products Co.

Certaines entreprises faisant partie de grands groupes industriels, tel que Heinz, peuvent tirer profit du système de distribution de la maison-mère Pour l'instant, Heinz est la seule entreprise bien représentée sur le marché du Québec.

Retour au menu principal

3.3.3 Autres pays

Le secteur des légumes marinés connaît depuis longtemps la compétition des pays de l'Europe de l'Est. La politique de subventions en vigueur dans ces pays est telle que les Européens de l'Ouest ne produisent pratiquement plus, s'approvisionnant en produits finis de Pologne, de Hongrie et de Turquie. Il est toutefois à prévoir que ce type de subventions est appelé à disparaître. Des produits en provenance de ces pays se retrouvent également au Canada, mais il est difficile d'en mesurer l'impact puisqu'ils sont principalement distribués dans les réseaux parallèles (Zellers, Dollarama, etc).

Retour au menu principal

garrine	La consommation	L'industrie	Les importations et exportations	La perspective	Annexe 1	Annexe 3	Amexe
produte	de marinades	Québéccise	de produits finis	de développement	Armexe 2	Annexe 4	Acceu

| Économie | Transformation | Publications |





	La gennie La consommetion L'industri	L'industrie	Les importations e	exportations.	La perspective	ns La perspective Armexe 1 Armexe 3 Annexe
--	--------------------------------------	-------------	--------------------	---------------	----------------	--

4. LES IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS DE PRODUITS FINIS

En annexes sont regroupées les statistiques relatives aux importations et aux exportations de certaines catégories de produits finis. Plus précisément, on retrouve :

- Annexe 4: Importations Canada 1994-95-96
- Annexe 5 : Exportations Canada 1994-95-96

comptabilisés dans les statistiques d'import / export par province. Les données spécifiques au Québec sont donc trop imprécises pour être Les transports inter-provinciaux de produits finis entre usines d'une même entreprise représentent des volumes importants qui ne sont pas considérées

| Économie | | Transformation | | Publications |





La consommation	n L'industrie	Les importations el exportations	Laperspective	Arrexe 1	Annexe 3 Annexe
the marinishes	Québéccise	de produts finis	de développement	Arriexe 2	Arrexe 4 Acces

5. LES PERSPECTIVES DE DÉVELOPPEMENT

Des transformateurs du Québec manquent de légumes

On rapporte que des usines de transformation font face à une contrainte d'appro-visionnement pour certains légumes, soit en terme de quantité ou de période de disponibilité. Dans certains cas, les possibilités de croissance de l'industrie se trouvent freinées par la non disponibilité de ces matières premières ; dans d'autres cas, des usines doivent se tourner vers l'Ontario et les États-Unis pour assurer leur approvisionnement.

entièrement importés pour fin de transformation en marinades, représentent des opportunités de développement pour la production locale. Il apparaît que les variétés à utiliser au Québec sont identifiées et qu'il reste à développer les méthodes de culture appropriées à notre climat. Certains Le cas de la période de disponibilité des concombres frais a déjà été traité dans la section 3.2.3. Par ailleurs, les oignons perlés et les gherkins, producteurs auraient l'intention de faire des essais à échelle réduite au cours de la saison 1998

Marché en croissance pour les produits de marques privées

La dernière récession a incité un grand nombre de consommateurs à se tourner vers des produits de marques privées, moins dispendieux. En augmenté de 11 % au Canada et de 19 % au Québec. Les distributeurs ont raffiné la présentation de leurs produits, améliorant l'emballage et la moyenne, leur prix de vente est de 10 à 15 % moindre que celui des grandes marques nationales. En 1996, les ventes de ces produits maison ont visibilité sur les tablettes. Cette popularité croissante des marques privées force les grands fabricants à intensifier leurs activités de recherche et de développement, afin d'offrir des produits suffisamment différenciés pour justifier auprès du consommateur l'écart de prix face aux marques privées.

impacts positifs des changements dans les habitudes alimentaires

On observe que certains changements récents dans les habitudes de consommation alimentaire peuvent représenter des opportunités pour les légumes marinés

repas. Les aliments déjà prêts ou à préparation rapide connaissent en conséquence une grande popularité. Les légumes marinés peuvent En premier lieu, l'accélération du rythme de la vie urbaine pousse le consommateur à accorder de moins en moins de temps à la préparation des

représenter une solution intéressante comme complément de repas. Dans la même optique, les légumes marinés pourraient être valorisés davantage en étant offerts en portions individuelles, faciles à insérer dans la boîte à lunch.

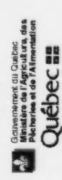
marinades, on retrouve des trempettes et des sauces à base de relish, des vinaigrettes avec concombres en cubes, des ragoûts avec betteraves L'intérêt pour les recettes vite apprêtées pourrait également contribuer à augmenter l'utilisation des produits marinés. En effet, la diffusion de recettes auprès des consommateurs se traduit souvent par une augmentation des ventes des produits en cause. Parmi les recettes utilisant les marinées, et plusieurs autres.

les marinades pourraient répondre en partie à ce besoin. Une étude en cours portant sur la perception du consommateur face aux légumes marinés entraîné une hausse globale des ventes de cette catégorie. Le consommateur est donc à l'affût de nouvelles occasions de manger des légumes, et Par ailleurs, les recommandations du Guide alimentaire canadien à l'effet qu'il convient d'augmenter la consommation de fruits et de légumes ont indiquera s'il est possible ou non de miser sur cette opportunité.

Annexe 5	Acceut
Arriexe 3 Arm	Annexe 4
Annexe i	Annexe 2
Larperspective	de développement
exportations	finis
commetten L'industrie Les importations et exportations La perspective Annexe i Arme	de produits
L'Industrie	Guébécoise
La consonniation	de marinades
La gartime	de produits de

| Économie | | Transformation | | Publications |





re 3 Annexe 5	ce 4 Access
Arriexe 1 Ames	Annexe 2 Armes
Laperspective	de développement /
Les importations et exportations	de produits linis
L'industrie	Quépécoise
La gennie La consonnation	de produits de marinades

ANNEXE 1

Ventes au détail - Canada

Supermarchés, petits détaillants, dépanneurs, clubs entrepôt, magasins à escompte

Marques privées et marques nationales

52 semaines finissant en septembre 97

	VOLUME	PART DU	VOLUME	PART DU
PRODUITS	(litres)	MARCHÉ	(dollars)	MARCHÉ
		(litres)		(dollars)
Total Marinades	40 899 154	100 %	118 468 455	100 %
Total Concombres	32 097 168	78,5 %	84 286 597	71,1%
Aneth (dills)	23 126 785	96,5 %	59 322 125	50,1 %
Sucrés	3 683 457	% 0.6	10 226 411	8,6 %
Bread & Butter	5 286 926	12,9 %	14 738 061	12,4 %
Total Spécialités	8 801 986	21,5 %	34 181 858	28,9 %
Choucroute	1 930 028	4,7%	4 506 665	3,8 %
Betteraves	1 867 028	4,6 %	6 079 771	5,1%
Poivrons	1 741 242	4,3 %	6 281 051	5,3 %
Gherkins	1 410 684	3,4 %	7 996 246	6,7 %
Oignons	742 384	1,8 %	4 287 884	3,6 %

Ketch. (chow)	642 699	1,6 %	3 421 303	2,9 %
Lég. Mélangés	417 570	1,0 %	1 400 466	1,2%
Autres	50 351	0,1 %	208 473	0,2 %

Source: A.C. Nielsen

me La consu	ommedico	L'Industrie	Les importations et ex	portetions	La perspective	Annexe 1	Annexe 3	Annexe 5
uite de mari	nades	Québécoise	de crodule fin	90	de développement	Annexe 2	Annaxe 4	Accell

| Économie | Transformation | Publications |





BOURS &	e Les moortel
Serindul	95

ANNEXE 2

Ventes au détail - Québec

Supermarchés, petits détaillants, dépanneurs, clubs entrepôt, magasins à escompte

Marques privées et marques nationales

52 semaines finissant en septembre 97

PRODUITS	VOLUME (litres)	PART DU MARCHÉ	VOLUME (dollars)	PART DU MARCHÉ
		(litres)		(dollars)
Total Marinades	7 625 658	100 %	24 799 290	100 %
Total Concombres	4 788 987	62,8 %	12 455 592	50,2 %
Aneth (dills)	3 122 257	40,9 %	7 936 589	32,0 %
Sucrés	681 840	8,9%	1 905 397	7,7 %
Bread & Butter	964 890	12,9 %	2 613 606	10,5 %
Total Spécialités	2 836 671	37,2 %	12 343 698	49,8 %
Choucroute	81 983	1,1%	207 099	0,8%
Betteraves	885 310	11,6 %	2 682 695	10,8 %
Poivrons	390 263	5,1%	1 588 477	6,4 %
Gherkins	732 099	9,6%	3 778 651	15,2 %
Oignons	278 521	3,7 %	1 559 318	6,3 %

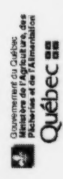
Ketch (chow) 34				
	343 382	4,5 %	2 113 292	8,5 %
Lég. mélangés 10	104 115	1,4 %	341 604	1,4 %
Autres	20 998	0,3 %	72 562	% 6'0

Source: A.C. Nielsen

chimetich	L'industrie	es importations et exportations	La perspective	Annexe 1 Ann	mixe 3 Annexe 5
nades	Orsebecnise	de croduits finis	de dévelorment	Annexe 2 An	MACON PROPERTY

Économie | Transformation | Publications





47	庙
Annexe	Accee
Annexe 3	Arriexe 4
Annexe 1	Annexe 2
La perspective	de développement
i exportations.	S links
Les importations e	the produit
L'industrie	Québécoise
La consommation	de marinades
La gentine	de produits

ANNEXE 3

Ventes au détail - États-Unis

Total magasins d'alimentation avec ventes > 2 millions \$US

Marques privées et marques nationales

52 semaines finissant en décembre 1996

PRODUITS	VOLUME (en millions x 16 onces)	VOLUME (en millions \$ US)
Sauces " chilies "	15,2 (2,4 %)	47,4 (3,3 %)
Olives noires	58,3 (9,1 %)	190,4 (13,3 %)
Olives vertes	38,1 (5,9 %)	149,6 (10,5 %)
Poivrons	86,2 (13,4 %)	139,6 (9,8 %)
Cornichons à l'aneth	262,4 (40,8 %)	567 (39,7 %)
Cornichons sucrés	115,4 (18,0 %)	209 (13,6 %)
Piments (conserve)	5,3 (0,8 %)	22,2 (1,6 %)
Relish	61,9 (9,6 %)	102,2 (7,2 %)
TOTAL	642,8 (100 %)	1 427,4 (100 %)

Source: A.C. Nielsen

Annexe 5	Acceut	
Arnexe 3	Annexe 4	
Annexe 1	Arnexe 2	
Larperspective	de développement	
Les importations et exportations	de produts finis	
L'industrie	Québécoise	
La consommation L'inic	de marinades	
a garrine La	ie prodults	

Annexe 3

| Économie | Transformation | Publications



Gauvemented du Ouebec
Ministère de l'Agriculture, des
Picheries et de l'Almantation
Québec an

© Gouvernement du Québec- 1997-98

06/01/2000

La gennte La consormation L'industrie Les importations et exportations. La perspéctive Annexe 3 Annexe 3 Annexe 5 de produits inis de dévelopment Annexe 2 Annexe 4 Appendix
La gennie La consomnation L'industrie Les importations et exportations La perspective Annexe 1 Annexe 3 a de produits inis de dévelopment Annexe 2 Annexe 4
La gentrite La consortination L'industrite Les importations et exportations La perspective Annexe 1 de produits inis de dévelopment Annexe 2
La gentrate La consormation L'industrie Les importations et exportations. La perspective de produits de marmades Québéccios de produits linis de développement
La genune La consommation L'industrie Les importations et exportations de marmades Québécoise de aroxults linis
La gennne La consonnation L'industrie Le de troduits de marinades Québécoise
La gennie La consonination de produits de marinades
La gennie de produits

ANNEXE 3

Ventes au détail - États-Unis

Total magasins d'alimentation avec ventes > 2 millions \$US Marques privées et marques nationales

52 semaines finissant en décembre 1996

PRODUITS	VOLUME (en millions x 16 onces)	VOLUME (en millions \$ US)
Sauces " chilies "	15,2 (2,4 %)	47,4 (3,3 %)
Olives noires	58,3 (9,1 %)	190,4 (13,3 %)
Olives vertes	38,1 (5,9 %)	149,6 (10,5 %)
Poivrons	86,2 (13,4 %)	139.6 (9,8 %)
Cornichons à l'aneth	262,4 (40,8 %)	567 (39,7 %)
Cornichons sucrés	115,4 (18,0 %)	209 (13,6 %)
Piments (conserve)	5,3 (0,8 %)	22,2 (1,6 %)
Relish	61,9 (9,6 %)	102,2 (7,2 %)
TOTAL	642,8 (100 %)	1 427,4 (100 %)

Source: A.C. Nielsen

exe 3 Annexe 5	
Arrexe 1 Arr	
La perspective de développement	
et exportations ts finis	
Les importations de produi	
L'industrie	
La consonmulion de marinades	
La gentine de produits	

| Économie | | Transformation | | Publications |



Gassvernerier du Québec
Ministère de Papieut uve, des
Phobries et de l'Afmantation
Québec an

© Gouvernement du Québec- 1997-98

06/01/2000

Les importations et exportations. La perspective: Annexe 1 Annexe 3 Annexe 5 de prustuits inis de développement Annexe 2 Annexe 4 Acceuil La gentime La consommation L'industrie de produits de marinades Guébécoise

ANNEXE 4

PRODUITS	IMPOR	IMPORTATIONS CANADA (en \$ Cdn)	NADA	IMPORTA	IMPORTATIONS CANADA (en Kg)	ADA (en
	1994	1995	1996	1994	1995	1996
Concombre et cornichons, vente au détail (en pots), prép/cons dans un vinaigre ou acide acétique	6 833 515	7 212 051	7 973 693	6 484 195	6 652 292 7 258 066	7 258 066
Principaux fournisseurs:						
États-Unis	6 180 820	6 874 809	7 478 573	5 948 345	6 369 650	6 841 646
Maroc	155 017	99 122	113 928	96 888	641 144	66 551
Pologne	162 382	44 007	59 656	179 219	38 472	61 452
Taiwan	70 078	42 907	56 129	46 554	30 333	36 463
Allemagne	94 227	50 510	48 786	066 090	33 978	31 395
Hongrie	0	27 694	83 085	0	68 040	101 145
Concombre et cornichons, a/q vente au détail, prép/cons dans un vinaigre ou acide acétique (en chaudière ou barils)	522 775	487 931	375 466	360 646	456 493	261 270
Principaux fournisseurs:						
Pologne	130 998	201 866	40 717	93 817	254 736	41 105
États-Unis	92 518	50 882	115 736	65 131	48 520	85 613
Liban	69 276	67 426	77 620	56 450	46 874	50 136
Taïwan	50 658	38 579	22 275	27 216	21 439	9 9 9 9 9 9
Japon	51 011	20 400	35 753	26 852	11 194	18 820
Israél	9 752	6 741	26 393	5 489	3 548	14 605

Oignons préparés ou conservés dans vinaigre ou acide acétique	384 306	266 824	232 607	300 334	182 128	173 339
Principaux fournisseurs:						
Pays-Bas	165 178	76 227	71 620	138 531	64614	64 095
Royaume-Uni	48 814	90 644	42 116	25 698	47 715	22 173
Israél	92 465		40 627	88 461	28 144	36 000
Italie	13 487	23 846	26 351	7 848	12 225	13 948
États-Unis	25 717	4 777	26 328	18 262	4 601	23 162
Japon	11 383	3 728	7 588	966 9	1 966	3 999
Relish préparé ou conservé dans vinaigre ou acide acétique	3 418 270	3 641 802	3 381 686	3 451 142	3 710 995	3 508 639
États-Unis	3 364 193	3 478 088	3 193 188	3 421 973	3 632 878	3 398 980
Royaume-Uni	16 099	137 412	143 565	7 949	64 221	67 573
Inde	9 568	11 847	24 844	4 589	5 642	12 305
Talwan	14 299	3 561	0	7 265	1 696	0
						П
Autres marinades, préparées ou conservées dans vinaigre ou acide acétique	7 888 631	5 508 882	6 270 522	8 450 223	5 897 718	5 165
Principaux fournisseurs:						
États-Unis	7 203 723	4 149 992	4 373 233	7 948 277	4 784 695	4 527 259
Inde	147 677	217 024	132 542	105 994	153 867	82 523
Thailande	6217	140 656	297 211	3 403	89 377	170 033
Royaume-Uni	135 827	112 910	168 938	66 629	54 294	74 773
Turquie	40 789	67 946	213 125	27 235	86 967	258 886
Allemagne	37 203	106 330	129 241	21 075	69 404	84 155
Japon	27 024	82 388	114 079	12 875	39 593	55 029
Talwan	6 2 1 9	37 846	94 861	3 613	16 559	39 494
Total Canada:	19 047 497	17 117 490	18 23 974	19 046 540	16 899 626	17 019 479

Source: Agriculture et Agroalimentaire Canada, Service d'exportation agroalimentaire (compilation spéciale), octobre 1997.

MAPAQ, Direction de l'analyse et de l'information économiques, novembre 1997.

ume	La consommation	L'Troustrie	Les importations et exportations	La perspective	Annexe f	Arriexe 3	Annexe 5
Disk ale	de marinades	Ouébécnise	de perodults fines	de développement	Arreye 2	Armove 4	Accession

| Économie | Transformation | Publications

рера

Gauvement du Cuebec
Minister de l'Agriculture, des
Picheries et de l'Almantation
Québec ass

-	
Annexe 5	Acceui
Armexe 3	Arriexe 4
Arriexe f	rit Amexe 2
Laperspective	éveloppeme
d exportations. La	92
es importations et	de produts fin
L'industrie L	Québécoise
La consommation	de merinides
La gentine	de produits

ANNEXE 5

PRODUITS	EXPOR	EXPORTATIONS CANADA (en \$ Cdn)	DA	EXPORTA	EXPORTATIONS CANADA (en Kg)	(en Kg)
	1994	1995	1996	1994	1995	1996
Concombre et cornichons préparés ou conservés dans vinaigre ou acide acétique	6 981 750	4 687 419	8 808 020	5 922 799	4 062 135	9 157 534
Principaux fournisseurs:						
États-Unis	5 730 134	3 393 339	8 122 802	5 312 767	3 416 039	7 855 385
Australie	1 088 865	1 117 765	536 513	512 890	553 596	1 036 190
Nouvelle-Zélande	64 350	56 883	73 163	23 938	27 358	152 745
Oignons préparés ou conservés dans vinaigre ou acide acétique	449 513	398 069	297 497	268 844	298 776	259 351
Principaux fournisseurs:						
États-Unis	435 497	371 167	297 497	265 268	241 203	259 351
Royaume-Uni	0	21 701	0	0	55 973	0
Cuba	7 000	4 768	0	2 001	1 600	0
Bermudes	7 016	0	0	1 575	0	0
Autres légumes préparés ou cons. dans vinaigre ou acide acétique	994 276	1 060 885	1 442 266	495 559	584 242	709 508

incipaux fournisseurs:						
États-Unis	941 870	961 481	1 388 113	465 100	521 113	679 472
Espagne	0	0	31 623	0	0	19 460
Islande	23 178	0	20 360	11 269	0	9 496
France	0	28 276	0	0	23 376	0
Cuba	0	24 140	0	0	13 352	0
Bermudes	12 405	0	0	12 690	0	0
otal Canada:	8 425 539		6 146 374 10 547 783	6 687 202	4 945 153	4 945 153 10 128 303

Sources: Bureau de la statistique du Québec. MAPAQ, Direction de l'analyse et de l'information économiques, novembre 1997.

e 3 Annexe 5	e 4 Acceus
Arnexe 1 Annex	Annexe 2 Annex
Laperspective	de développement ,
Les importations et exportations	de produtts finig
etion L'industrie	es Guébécoise
La gennie La consonir	de produte de marmad

| Économie | Transformation | Publications |



